

SERIE ASTI



ASESORAMIENTO
PERSONALIZADO

INGENIERÍA
Y PROYECTOS

SOLUCIONES
LLAVE EN MANO

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL

ATENCIÓN
AL CLIENTE



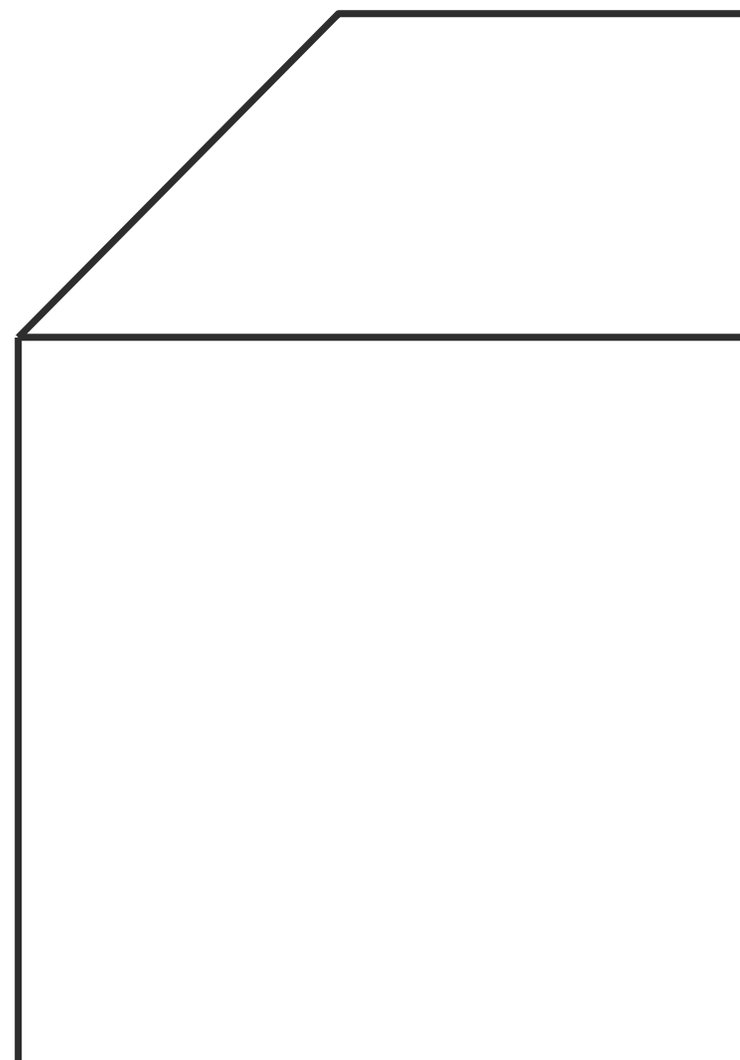
Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064

El espacio más organizado

La gama de soluciones para bibliotecas Asti, está concebida para racionalizar el espacio de todas y cada una de las áreas y departamentos que constituyen cualquier biblioteca.

Porque sabemos que no solo hay que optimizar el espacio para los usuarios, sino también para quienes gestionan las bibliotecas.











NA
Hemeroteca
Hemeroteca

Revistas
Aldizkariak

Revistas
Aldizkariak

Revistas
Aldizkariak

NA
Hemeroteca
Hemeroteca

NA O
Generalidades
Informazio orokorrak

Revistas
Aldizkariak

Revistas
Aldizkariak

Revistas
Aldizkariak

Revistas
Aldizkariak

Revistas
Aldizkariak

Revistas
Aldizkariak

BULETIN

Proposito
de
ARQUEOLOGIA
NAVARRA 72a

Zangotzarra

Hemeroteca
Juridica
Navarra

Zangotzarra

Zangotzarra

Zangotzarra

Zangotzarra

Zangotzarra

Zangotzarra

Zangotzarra

Zangotzarra















Para leer
Irakurtzeko

13 Tercer nivel de lectura
Irakurketa hirugarren maila

13 Tercer
Irakurketa

Para leer
Irakurtzeko

12 Segundo nivel de lectura
Irakurketa bigarren maila



NAVARRA

COL. NAVARRA

COL. NAVARRA

8 LITE

5 MATEMÁTICAS
CIENCIAS NATURALES

0 OBRAS

















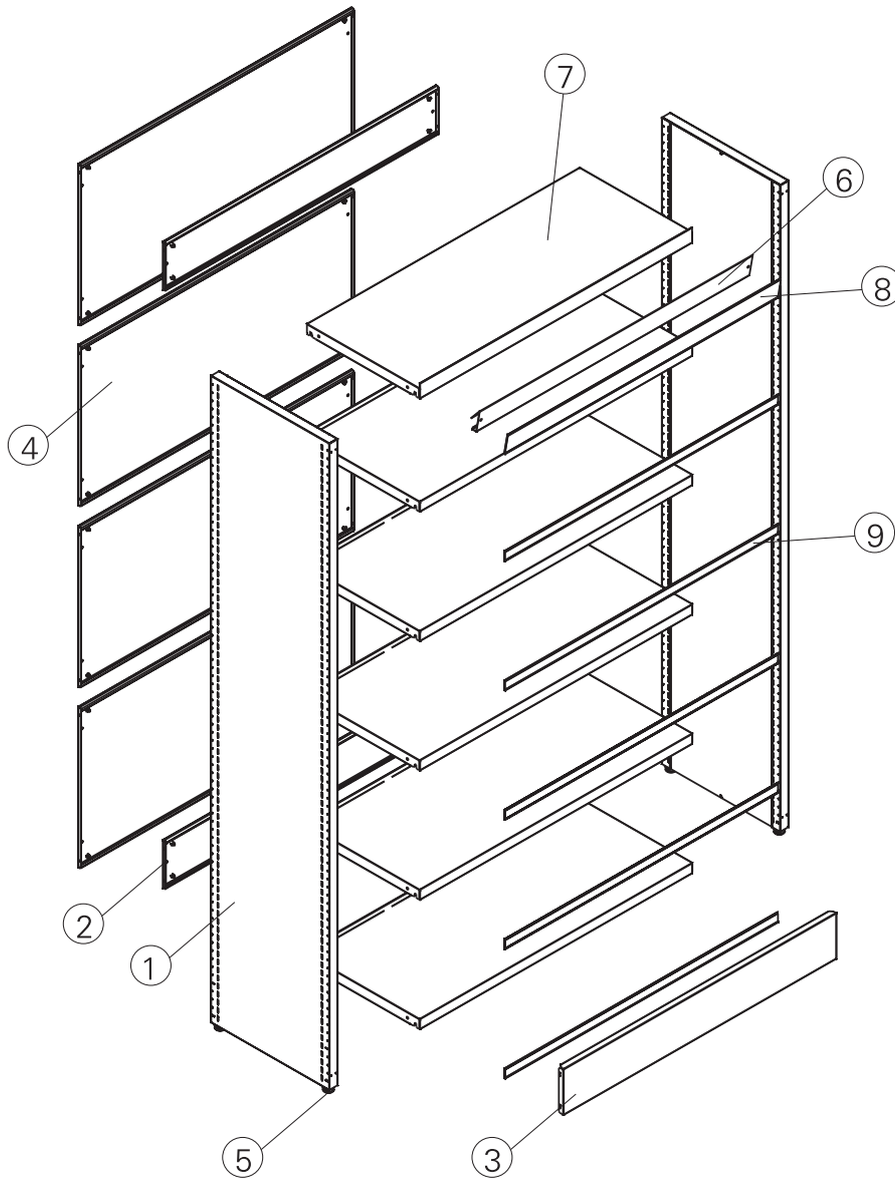




Dispensador de libros

asti

despiece de estantería



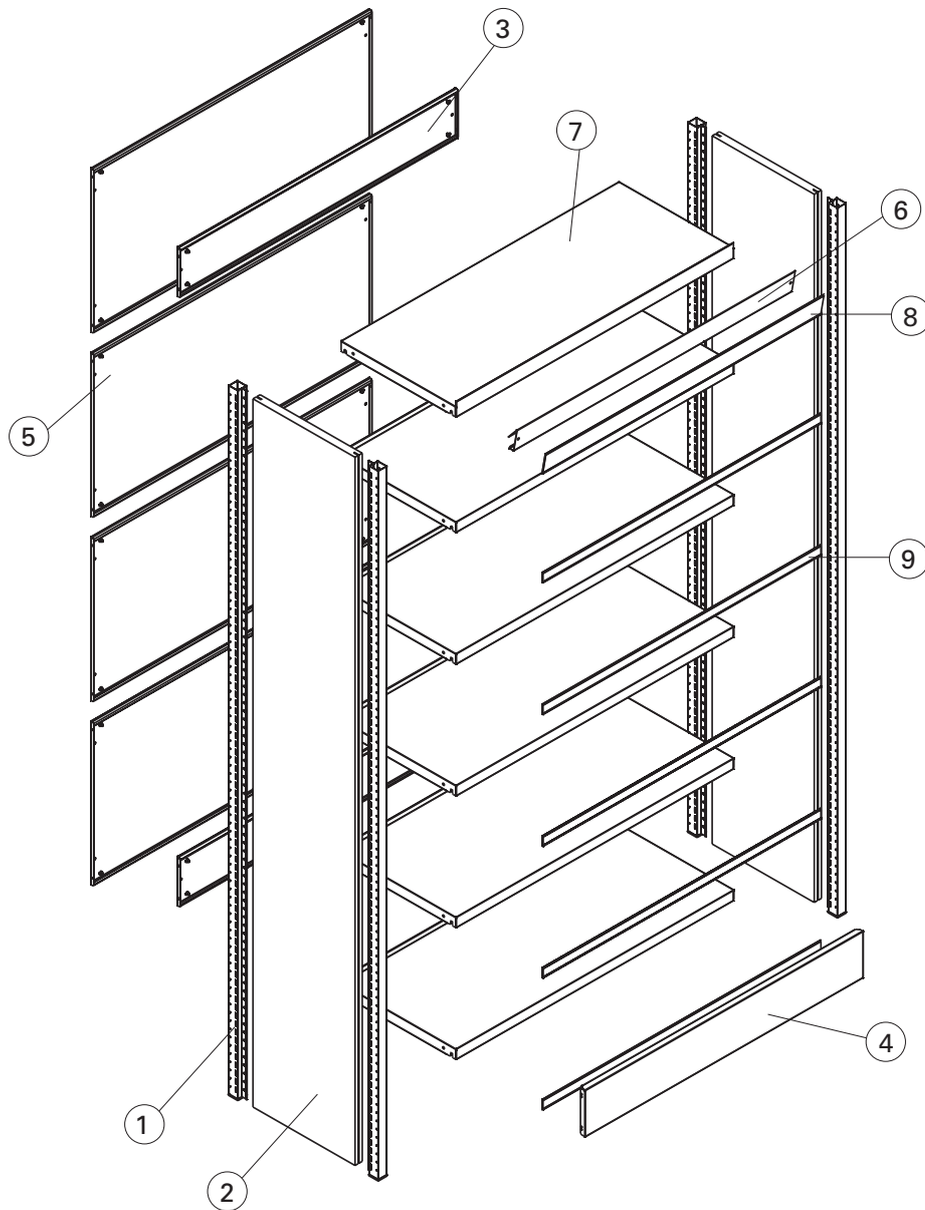
Conjunto estructural		Color estándar
1	columna (canto recto)	azúl ral 5014
2	travesaño	
3	zócalo	
4	fondo (códigos f)	
5	pie regulable	electrozincado

• otras combinaciones, especificar el color RAL

Conjunto interior		Color Estándar
6	soporte etiquetero	gris ral 7035
7	balda	
Componentes SIN pintar		
8	etiquetero adhesivo 65 mm	
9	etiquetero adhesivo 30 mm	

asti mixta

despiece de estantería



Conjunto estructural		Color estándar
Columna formada por		
1	puntal tubular (2 uds) con pie regulable	Azúl RAL 5014
2	tablero melamina de e=30mm	Haya, roble
3	travesaño	Azúl RAL 5014
4	zócalo	
5	fondo (códigos f)	

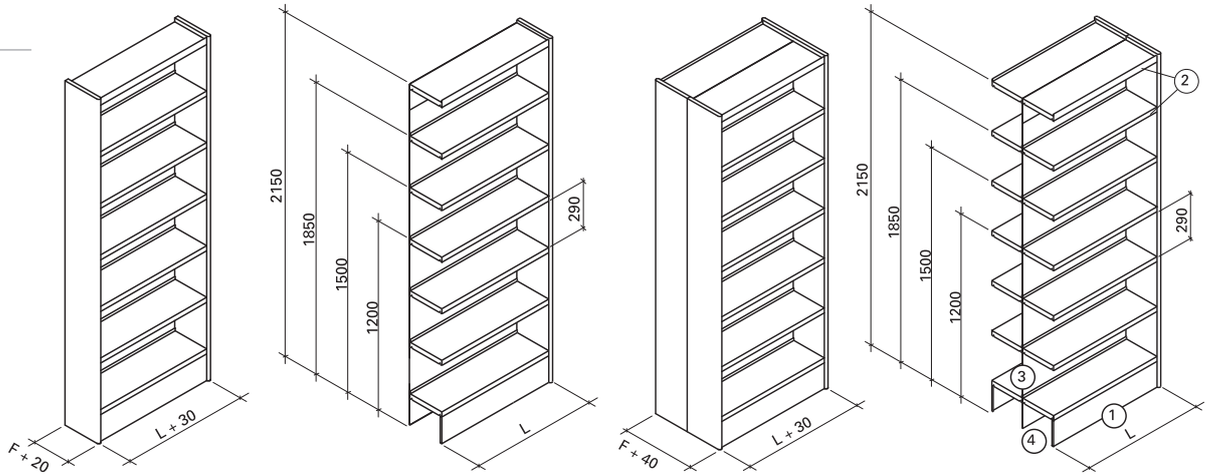
• otras combinaciones, especificar el color RAL

Conjunto interior		Color Estándar
6	soporte etiquetero	Gris RAL 7035
7	balda	

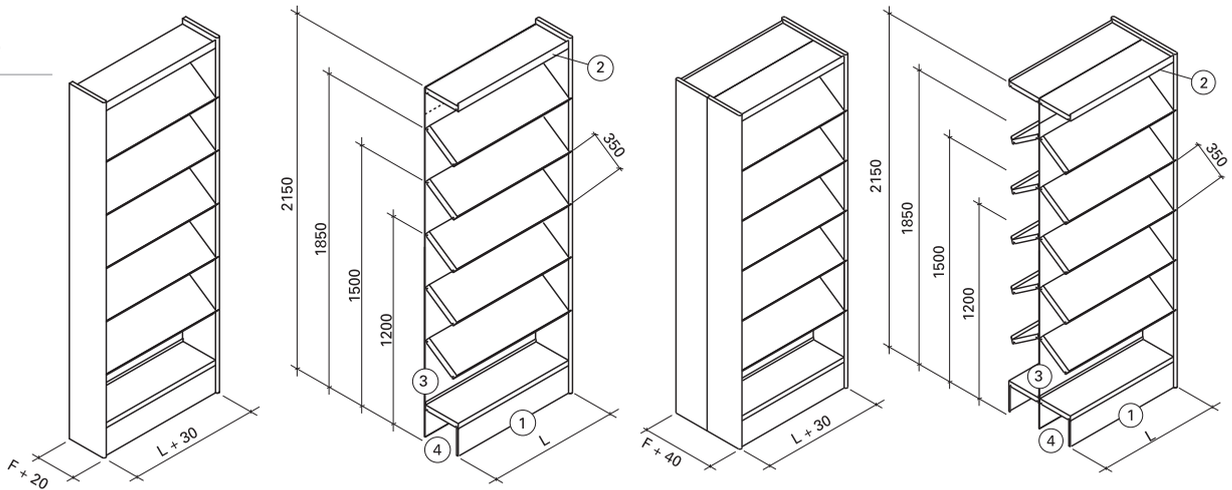
Componentes SIN pintar	
8	etiquetero adhesivo 65 mm
9	etiquetero adhesivo 30 mm

módulos de estantería

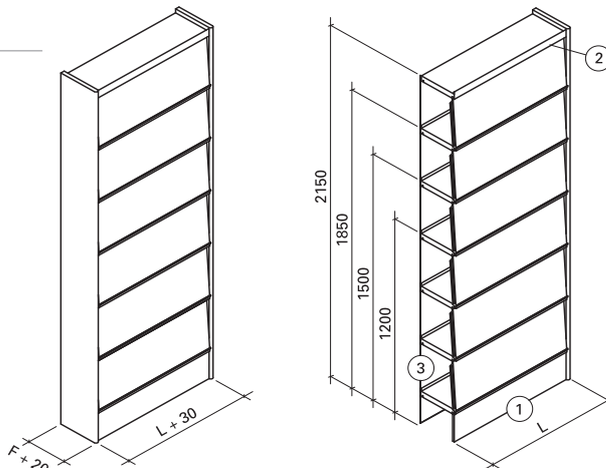
estantería



revistero



expositor



ACABADO	PLAZO
GRIS RAL 7035	30 días
AZÚL RAL 5014	30 días
GRIS MICA METALIZADO	45 días (+10% PVP)

• otros colores consultar con fábrica

Descripción de tipos de ESTANTERÍAS SERIE ASTI

Estantería ASTI

Se trata de una estantería modular, de fácil montaje y muy vistosa, ideal para bibliotecas.

Está compuesta básicamente por columnas, baldas, ganchos y travesaños o fondos metálicos. Tiene la posibilidad de incorporar una gran variedad de complementos como cajones, bastidores extraíbles para carpetas, separadores,etc.

Componentes

- 1Columna
- 2Travesaño
- 3Zócalo
- 4Balda con tope
- 6Gancho
- 7Rótulo inclinado
- 8.1Etiquetero de balda
- 8.2Etiquetero de rótulo
- 2ASeparador colgante



Revistero ASTI

Tal y como su nombre lo indica se trata de una estantería con baldas inclinadas para la muestra de revistas, periódicos y catálogos en general. Se compone de las mismas piezas descritas para la estantería.

Componentes

- 1Columna
- 2Travesaño
- 3Zócalo
- 4Balda con tope
- 6Gancho
- 7Rótulo inclinado
- 8.2Etiquetero de rótulo
- 10Gancho de revistero



Expositor ASTI

Se trata de una estantería a la que se le añaden unos paneles extraíbles metálicos formando así un mueble ideal para la exposición y almacenaje de toda clase de documentos y catálogos.

Componentes

- 1Columna
- 3Zócalo
- 4Balda con tope
- 6Gancho
- 7Rótulo inclinado
- 8.2Etiquetero de rótulo
- 9Fondo
- 11Ventana expositor



Estantería MEDIATECA ASTI

Estantería compuesta de cajones y bandejas especialmente diseñadas para la exposición y almacenaje de CDs y cintas de video

Componentes

- 1Columna
- 2Travesaño
- 3Zócalo
- 5Balda sin tope
- 6Gancho
- 7Rótulo inclinado
- 8.2Etiquetero de rótulo
- 15Bandeja CD
- 16Cajón CD



1.-Columna

Descripción

Bloque formado por dos paneles de chapa acoplados por pitones de nylon. Nivelado por dos pies regulables (A). El canto frontal puede ser octogonal o recto y el posterior recto. Las dos caras están ranuradas a un paso de 25mm.

Utilidad

En las ranuras se montan los zócalos, travesaños y ganchos que sustentan las baldas metálicas.

F (Nominal en mm.) **250, 300, 350, 400**

H (Nominal en mm.) **200,1525,1850,2175**

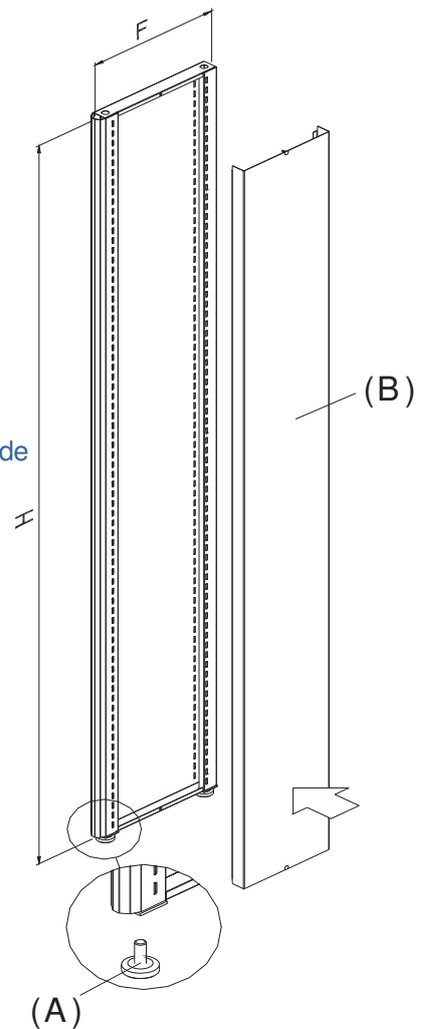
Material **A1**

Espesor chapa(mm) **1**

Acabado **EPOXI-POLIESTER**

Observación

La columna puede ir sin el panel interior (B). Cuando lleva puertas correderas o va en estantería móvil el canto frontal es recto.



2.-Travesaño

Descripción

Pieza metálica longitudinal con dientes para encajar en las.

Utilidad

ranuras de la columna por la parte posterior. Se asegura la fijación a la columna con roscachapas. Une dos columnas entre sí por la parte posterior y a su vez da rigidez a la estantería

L (Nominal en mm.) 800, 900, 1000, 1200

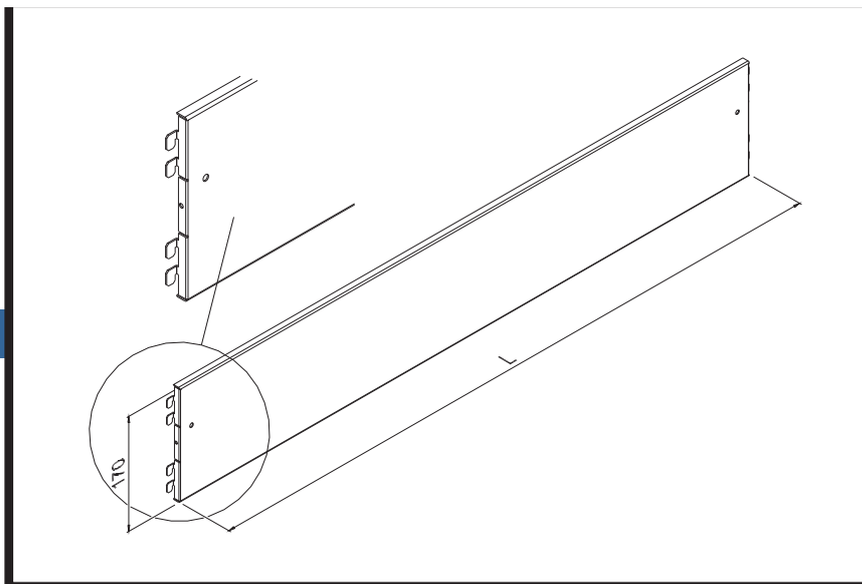
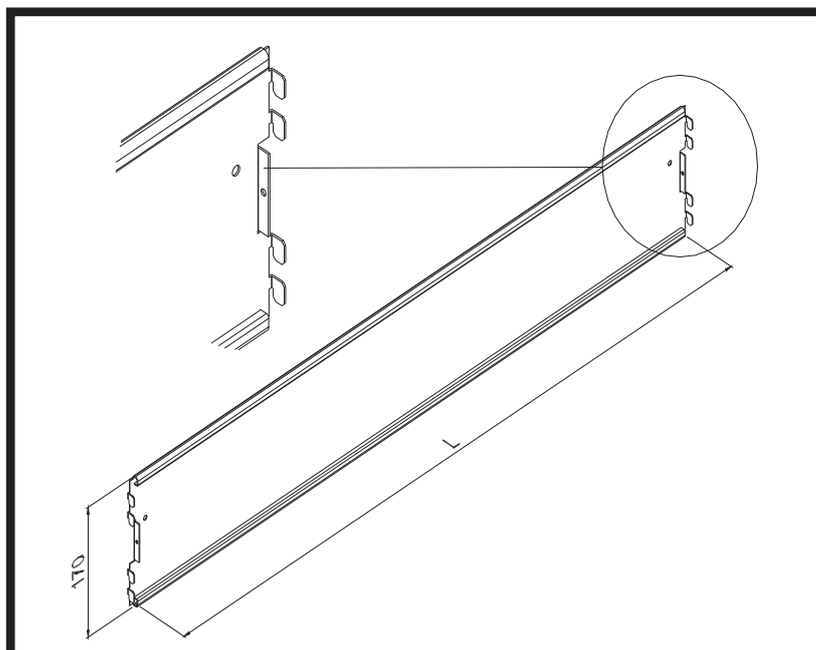
Material A1

Espesor chapa(mm) 1.5

Acabado EPOXI-POLIESTER

Observación

Cuando lleva fondos no lleva travesaños.



3.-Zócalo

Descripción

Pieza metálica longitudinal con dientes para encajar en las ranuras de la columna por la parte lateral en la zona del frente. Se asegura la fijación a la columna con roscachapas.

Utilidad

Une dos columnas entre sí por la parte de delantera y a su vez da rigidez a la estantería

L (Nominal en mm.) 800, 900, 1000, 1200

Material A1

Espesor chapa(mm) 1.5

Acabado EPOXI-POLIESTER

Observación

Cuando lleva puertas correderas o va en estantería móvil no lleva zócalo.

4.-Balda con tope

Descripción

Panel metálico CON tope trasero.

Utilidad

Las baldas se acoplan a la columna mediante ganchos. Invertiendo la posición de la balda (el tope en la parte frontal) se puede convertir en una balda inclinada (**A**) para el revistero. Su posición es regulable en altura cada 25mm

F (Nominal en mm.) **250, 300, 350, 400**

L (Nominal en mm.) **800, 900, 1000, 1200**

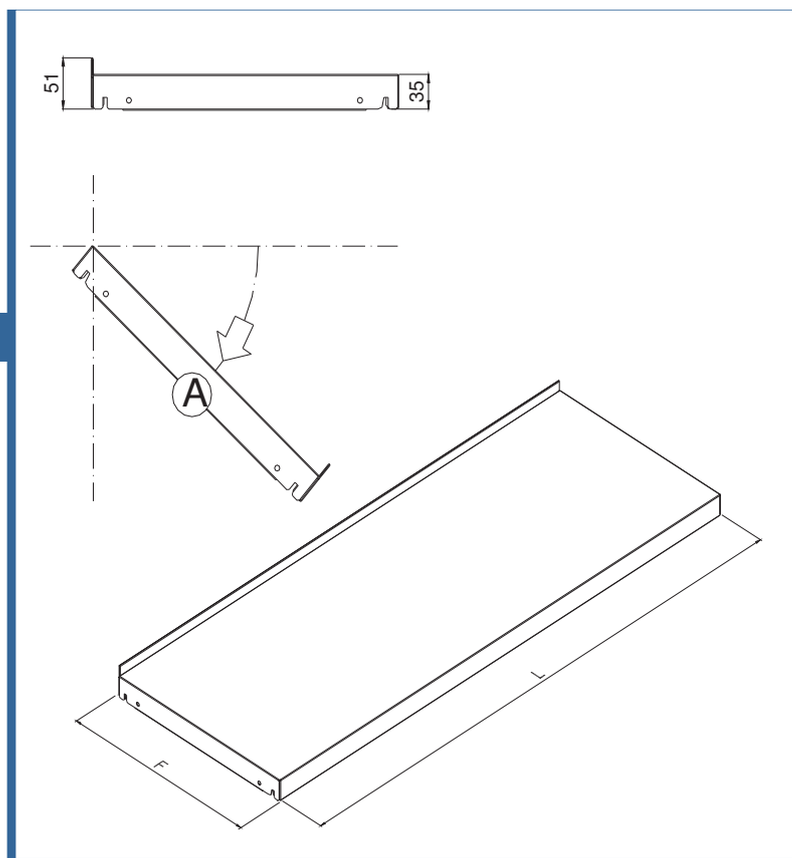
Capacidad de carga **Min. 70Kg, Máx 100Kg**

Material **A1**

Espesor chapa(mm) **1**

Acabado **EPOXI-POLIESTER**

Observación



Cuando lleva fondos las baldas van sin tope.

4A.-Cajón

Descripción

Bastidor metálico atornillado con frente-tirador extraíble guiado por un par de guías SHOCK atornillados a soportes galvanizados para encajarlos en las ranuras de la columna. Con dos separadores.

Utilidad

Bastidor extraíble para colgar carpetas (visor superior) en sentido longitudinal apoyadas en la pestaña del travesaño del bastidor y la pestaña del separador.

H (mm) **300**

F (Nominal en mm.) **350**

L (Nominal en mm.) **800, 900, 1000, 1200**

Material **(frente) A1, (estructura) C3, (separador) D1**

Espesor chapa(mm) **(frente) 1.2, (estructura) 1.5, (separador) 1.5**

Acabado **EPOXI-POLIESTER**

Observación

Sólo se fabrican de 350mm de fondo.

No es posible introducir cajones en el módulo central de un armario de puertas correderas de 3 módulos de longitud.



5A.-Cajón

Descripción

Cajón metálico remachado con el interior ranurado a un paso de 40mm. Guiado por un par de guías SHOCK atornillados a soportes galvanizados para encajarlos en las ranuras de la columna. Frente-tirador con etiquetero adhesivo de PVC de 30mm de ancho. División interior con omegas ranuradas y chapas divisorias, para división longitudinal y transversal respectivamente.

Utilidad

Almacenamiento de objetos diversos de pequeño tamaño en distintos compartimentos de forma ordenada y accesible gracias a su posibilidad de división longitudinal y transversal.

H (mm) **100, 150, 200**

F (Nominal en mm.) **250, 300, 350, 400**

L (Nominal en mm.) **800, 900, 1000, 1200**

Capacidad de carga **80 Kg**

Material **A1**

Espesor chapa(mm) (cajón) **1**, (omega ranurada) **0.6**,

(chapa divisoria) **0.7**.

Acabado **EPOXI-POLIESTER**

Observación

No es posible introducir cajones en el módulo central de un armario de puertas correderas de 3 módulos de longitud.



16.-Cajón CD

Descripción

Cajón metálico con tirador de goma dividido internamente por separadores ranurados y chapas divisorias. Guiado por un par de guías SHOCK atornillados a soportes galvanizados para encajarlos en las ranuras de la columna.

Utilidad

Máximo aprovechamiento en altura en almacenamiento de CDs en sentido transversal de forma accesible. División interna en sentido longitudinal y transversal.

H (mm) **60**

F (Nominal en mm.) **300**

L (Nominal en mm.) **1000**

D (mm) **125**

Material **A1**

Espesor chapa(mm) (cajón) **1,**

(separador) **1.5,** (chapa divisoria) **1.2**

Acabado **EPOXI-POLIESTER**

Observación

Sólo esta diseñada para estantería de 1000mm de largo y 300mm de fondo.



Descripción de COMPLEMENTOS ESTANTERIA ASTI

1A.-Banderola

Descripción

Banderola metálica con etiquetero adhesivo de PVC de 65mm de ancho provista de un ángulo para ser colgada de la parte superior de la columna.

Utilidad

Señaliza toda la estantería.

H (mm) **80**

L (Nominal en mm.) **170**

Material **A1**

Espesor chapa(mm) **0.7**

Acabado **EPOXI-POLIESTER**



2A.-Separador Colgante

Descripción

Conjunto de dos ángulos de chapa unidos por una varilla flexible que facilita el montaje en hueco interior de la balda quedando colgado de la misma.

Utilidad

Divide longitudinalmente el hueco existente entre baldas. Es desplazable.

H (Nominal en mm.) **150**

F (Nominal en mm.) **250 , 300 , 350 , 400**

Material (**ángulo**) **A1**, (**varilla**) **R1**

Espesor chapa(mm) (**ángulo**) **1**,

(**varilla**)**Ø5**

Acabado **EPOXI-POLIESTER**



4A.- Soporte consulta

Descripción

Panel metálico extraíble guiado por un par de guías SHOCK atornillados a soportes galvanizados para encajarlos en las ranuras de la columna.

Utilidad

Apoyo extraíble para realizar cualquier tipo de consulta a la altura deseada.

H (mm) **30**

F (Nominal en mm.) **300, 350, 400**

L (Nominal en mm.) **800, 900, 1000, 1200**

Material **A1**

Espesor chapa(mm) **1**

Acabado **EPOXI-POLIESTER**

Observación

Normalmente se monta debajo de una balda.

No es posible introducir cajones en el módulo central de un armario de puertas correderas de 3 módulos de longitud.



11.- Ventana expositor

Descripción

Panel metálico extraíble con ruedas y guiado por dos guías acopladas a la columna ubicado en la parte inferior de la balda. Rematado en la parte superior por un perfil fijado con pitones de plástico.

Utilidad

Bandeja para exponer el contenido del hueco entre baldas al que pertenece. A pesar de su movilidad el contenido queda totalmente fijado por su pestaña inferior y el remate superior.

H (mm) **35**

F (mm) **320**

L (Nominal en mm.) **1000**

Material **A1**

Espesor chapa(mm) **0.7 (guías) 1.2**

Acabado **EPOXI-POLIESTER**

Observación

El paso entre baldas en altura únicamente es de 325mm.



14.- Separador fijo

Descripción

Panel metálico de 4 puntas introducidas en el orificio superior de la balda inferior y el orificio inferior de la balda superior.

Utilidad

Divide longitudinalmente el hueco entre baldas. Es fijo; su posición depende de los agujeros de la balda.

H (mm) **310**

F (mm) **342**

Material **C3**

Espesor chapa(mm) **1.8**

Acabado **EPOXI-POLIESTER**

Observación

Diseñado para una balda de 350mm de fondo a un paso en altura de 325mm.

7.- Rótulo inclinado

Descripción

Pieza metálica longitudinal montada en la balda techo y fijada con roscachapas a la parte superior de la columna

Utilidad

Es el soporte para el etiquetero de PVC de 65mm de ancho.

L (Nominal en mm.) **800, 900, 1000, 1200**

Material **A1**

Espesor chapa(mm) **0.7**

Acabado **EPOXI-POLIESTER**

Observación

Cuando lleva puertas correderas no lleva rótulo inclinado.



8.- Etiquetero

Descripción

Perfil de plástico adhesivo pegado en la parte frontal de la balda (8.1) o en el rótulo inclinado (8.2).

Utilidad

Soporte y protector de la etiqueta. El protector transparente no dificulta la lectura de códigos de barras.

H (mm) **30, 65**

L (Nominal en mm.) **800, 900, 1000, 1200**

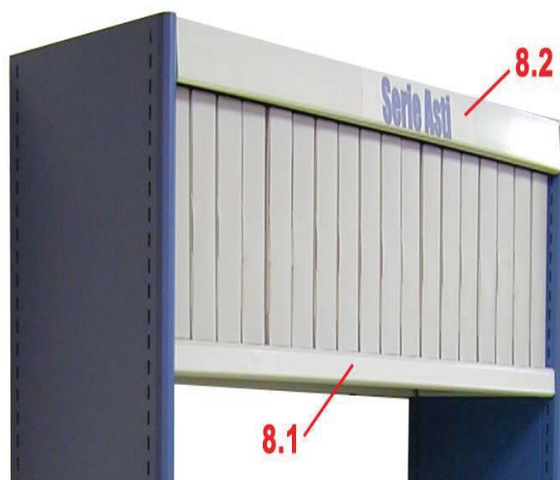
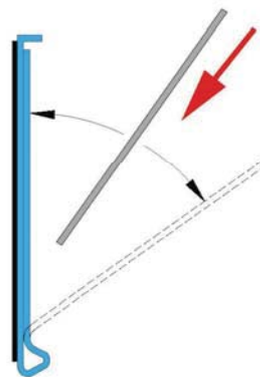
Material **PVC**

Color **BLANCO Y TRANSPARENTE**

Observación

H: 35mm (8.1)

H: 65mm (8.2)





Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064



CENTRAL

C/ La Fragua, 5 • Edificio Mobiliar • Pl. "Los Rosales"
Tel.: 916 656 230 • Fax: 916 641 506
28933 Móstoles (Madrid)

DELEGACIÓN

C/ Pere el Ceremonios, 3 • Nave 2 • Pl. "Masía de Espí"
Tel.: 961 534 064 • Fax: 961 537 790
46930 Quart de Poblet (Valencia)

FÁBRICA

Avda. de las Retamas, s/n • Pl. "Monte Boyal"
Tel.: 918 171 744 • Fax: 918 170 952
45950 Casarrubios del Monte (Toledo)